

Bulletin d'avalanches national no. 173

pour mercredi, 5 mai 2010

date d'édition 4.5.2010, 18:30 heures

Sur une grande partie du territoire, danger marqué d'avalanche; dans certaines régions, fort danger d'avalanche

Situation générale

Ce mardi, le ciel était généralement très nuageux. Il a neigé surtout dans le sud. Entre lundi soir et mardi soir, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 2400 m environ: Depuis le Monte Rosa jusque dans le sud de la vallée de Conches en passant par la région du Simplon et sur le centre du versant sud des Alpes, de 20 à 40 cm; dans les régions directement avoisinantes au nord ainsi que dans le reste de la partie valaisanne de la crête principale des Alpes, dans l'est de l'Oberland bernois et sur le centre du versant nord des Alpes, de 10 à 20 cm; ailleurs, l'apport de neige était plus faible. Les températures à la mi-journée étaient comprises entre zéro degré dans l'ouest et plus 3 degrés dans l'est et le sud. Le vent était modéré de secteur sud-est.

La neige fraîche de ces derniers jours recouvre largement des couches humides de neige ancienne. Sur une grande partie du territoire, le manteau de neige ancienne est humidifié jusqu'à environ 3400 m sur les pentes orientées au sud, et jusqu'à 2600 m sur les pentes exposées au nord.

Evolution à court terme

Mercredi, il neigera principalement dans le sud. Au-dessus de 2500 m environ, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche: Depuis le Monte Rosa jusque dans le sud de la vallée de Conches en passant par la région du Simplon ainsi que dans l'ouest du Tessin, de 60 à 80 cm; dans le reste du Haut-Valais et dans le reste du Tessin, de 40 à 60 cm; dans le Bas-Valais, dans l'Oberland bernois et dans le reste de la région du Gothard, de 20 à 40 cm; en Haute-Engadine et dans les vallées du sud des Grisons, jusqu'à 20 cm. Dans les régions situées plus au nord, l'apport de neige sera plus faible. La limite des chutes de neige se situera entre 2000 et 2300 m. Le vent sera modéré de secteur sud-est.

Prévision du danger d'avalanche pour mercredi

Vallée supérieure de la Saas; région du Simplon; sud de la vallée de Conches; Val Bedretto et vallées supérieures de la Maggia:

Fort danger d'avalanche (degré 4)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2800 m environ. Il faut s'attendre à des avalanches spontanées pouvant également atteindre une grande ampleur. Sur leur trajectoire, elles peuvent entraîner la neige ancienne mouillée et descendre jusqu'en dessous de 2000 m dans les couloirs connus. C'est surtout en cas de très forte saturation en eau que les avalanches peuvent descendre plus bas que d'habitude. Cela concerne surtout les trajectoires où il y a encore des dépôts de neige laissés par les avalanches. Aux altitudes élevées, les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés.

Crête nord des Alpes depuis le Wildstrubel jusque dans les Alpes glaronaises; sud du Valais sans les régions de la vallée supérieure de la Saas, du Simplon et du sud de la vallée de Conches; par ailleurs, sud de la vallée d'Urseren; Grisons; centre du versant sud des Alpes sans les régions du Val Bedretto et des vallées supérieures de la Maggia:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ. Des avalanches peuvent facilement être déclenchées par des personnes, tout particulièrement au-dessus de 2600 m. Il faut s'attendre à des avalanches spontanées à toutes les altitudes mentionnées et surtout dans les régions touchées par les précipitations les plus abondantes. Ces avalanches peuvent atteindre une ampleur moyenne et descendre jusqu'en dessous de 2000 m dans les couloirs d'avalanches connus. Aux altitudes élevées, les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés localement.

Reste du versant nord des Alpes; nord du Bas-Valais:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. En dessous de 2500 m, le danger principal réside dans quelques avalanches spontanées de neige mouillée d'ampleur petite et localement moyenne. Au-dessus de 2500 m environ, des personnes peuvent déclencher des avalanches surtout dans les couches superficielles de neige et plus particulièrement sur les pentes exposées au nord.

Tendance pour jeudi et vendredi

Le Bulletin d'avalanches par MMS (Fr. 0.50/MMS)

Envoyez votre mot clé par SMS au numéro court 162.

AVALANCHES Liste de tous les mots clé
LAWCHF Bulletin d'avalanches national (français)

Informations sur la météo en collaboration avec **MétéoSuisse**

0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.
(tél: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)

Bulletins régionaux (Fr. 0.50/MMS)

-- Suisse Centrale
-- Bas-Valais / VD
-- Haut Valais
-- Nord et centre des Grisons
-- Sud des Grisons
-- Oberland bernois
-- Partie Est du Versant Nord des Alpes

Internet: <http://www.slf.ch>

WAP: wap.slf.ch

Télétext: page 782 (TSR 1)

Téléphone: 187 (Fr. 0.50/appel e min)

Rapports:

Email: lwp@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88



Jeudi, le temps sera généralement nuageux. Il neigera temporairement. La limite des chutes de neige baissera à environ 1500 m. Vendredi, la nébulosité sera variable avec des averses isolées. Le danger d'avalanche diminuera surtout dans les régions avec un danger marqué ou fort.

Le Bulletin d'avalanches par MMS (Fr. 0.50/MMS)

Envoyez votre mot clé par SMS au numéro court 162.

AVALANCHES Liste de tous les mots clé
LAWCHF Bulletin d'avalanches national (français)

Informations sur la météo en collaboration avec **MétéoSuisse**

0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.
(tél: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)

Bulletins régionaux (Fr. 0.50/MMS)

-- Suisse Centrale
-- Bas-Valais / VD
-- Haut Valais
-- Nord et centre des Grisons
-- Sud des Grisons
-- Oberland bernois
-- Partie Est du Versant Nord des Alpes

Internet: <http://www.slf.ch>

WAP: wap.slf.ch

Télétext: page 782 (TSR 1)

Téléphone: 187 (Fr. 0.50/appel e min)

Rapports:

Email: lwp@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 5. mai 2010

publiée: 4. 5. 2010, 17:06

Degrés de danger

-  1 faible
-  2 LIMITÉ
-  3 MARQUÉ
-  4 FORT
-  5 très fort

